

5. Emulgatoren, Stabilisatoren, Verdickungs- und Geliermittel

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 322*	Lecithine [<i>Lecithins</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
E 400*	Alginsäure [<i>Alginic acid</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchst- alter	Mindest- gehalt	Höchst- gehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechts- grundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 401*	Natriumalginat [<i>Sodium alginate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemein- schaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Für Fische, Heimtiere und andere nicht LM- produzierenden Tiere
									Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
E 402*	Kaliumalginat [<i>Potassium alginate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht
E 403*	Ammoniumalginat [<i>Ammonium alginate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien außer Zierfische	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 404*	Calciumalginat [<i>Calcium alginate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 405*	Propylenglycolalginat (1,2-Propandiol-Alginat) [<i>Propane-1,2-diol alginate</i> (<i>Propyleneglycol alginate</i>)]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	RL 91/248/EWG	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 406*	Agar-Agar [<i>Agar</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<p>Antrag für Heimtiere und andere nicht LM-produzierenden Tiere</p> <p>Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</p> <p>wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</p> <p>Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</p>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 407*	Carrageen [<i>Carrageenan</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	<p>Für Heimtiere und andere nicht lebensmittelproduzierenden Tiere</p> <p>Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</p> <p>wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</p> <p>Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</p>
E 410*	Johannisbrotkernmehl [<i>Locust bean gum (Carob gum)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<p>Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</p> <p>wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</p> <p>Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</p>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 411*	Tamarindenkernmehl [<i>Tamarind seed flour</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 412	Guarkernmehl, Guargummi [<i>Guar gum</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<div style="background-color: #90EE90; padding: 5px; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;">Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div> <div style="padding: 5px; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="padding: 5px; border: 1px solid black;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 413*	Traganth [<i>Tragacanth</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
E 414*	Gummi arabicum [<i>Acacia (Gum arabic)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 415*	Xanthangummi [<i>Xanthan gum</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 97/72/EG)	Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
E 418*	Gellangummi [<i>Gellan Gum</i>]	Polytetrasaccharid aus <i>Pseudomonas elodea</i> (ATTC 31466), das aus Glucose, Glucuronsäure und Rhamnose (2:1:1) besteht	Hunde und Katzen	—	—	—	Nur Futtermittel mit einem Feuchtigkeitsgehalt von mindestens 20 v.H.		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 420*	Sorbit [<i>Sorbitol</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 421*	Mannit [<i>Mannitol</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 432*	Polyoxyethylen (20)-Sorbitan-Monolaurat [<i>Polyoxyethylene (20)-sorbitan monolaurate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien			5000 (allein oder zusammen mit den anderen Polysorbaten)	Nur in Milchaustauschfuttermitteln	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 433*	Polyoxyethylen (20)-Sorbitan-Monooleat [<i>Polyoxyethylene (20)-sorbitan monooleate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien			5000 (allein oder zusammen mit den anderen Polysorbaten)	Nur in Milchaustauschfuttermitteln		Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
E 434*	Polyoxyethylen (20)-Sorbitan-Monopalmitat [<i>Polyoxyethylene-(20)-sorbitan monopalmitate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien			5000 (allein oder zusammen mit den anderen Polysorbaten)	Nur in Milchaustauschfuttermitteln		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 435*	Polyoxyethylen (20)-Sorbitan-Monostearat [<i>Polyoxyethylene (20)-sorbitan monostearate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien			5000 (allein oder zusammen mit den anderen Polysorbaten)	Nur in Milchaustauschfuttermitteln	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 436*	Polyoxyethylen (20)-Sorbitan-Tristearat [<i>Polyoxyethylene (20)-sorbitan tristearate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	5000 (allein oder zusammen mit den anderen Polysorbaten)	Nur in Milchaustauschfuttermitteln		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchst- alter	Mindest- gehalt	Höchst- gehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechts- grundlage)	Status der Revaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
460*	Mikrokristalline Cellulose [<i>Microcrystalline cellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemein- schaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen
460 (ii)*	Cellulosepulver [<i>Cellulose powder</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
									Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindest- gehalt	Höchst- gehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
461*	Methylcellulose [<i>Methylcellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #92d050; text-align: center;">Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>
462*	Ethylcellulose [<i>Ethylcellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #92d050; text-align: center;">Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindest- gehalt	Höchst- gehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechts- grundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
463*	Hydroxypropyl- cellulose [<i>Hydroxypropylcellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemein- schaftsregister/ RL 91/248/EWG)	<div style="background-color: #92d050; padding: 5px;">Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht</div> <div style="padding: 5px;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="padding: 5px;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>
E 464*	Hydroxypropyl- methylcellulose [<i>Hydroxypropylmethyl- cellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<div style="background-color: #92d050; padding: 5px;">Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht</div> <div style="padding: 5px;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="padding: 5px;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindest-	Höchst-	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Revaluierung
					gehalt	gehalt			
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 465*	Methylethylcellulose [<i>Ethylmethylcellulose</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 466*	Carboxymethylcellulose (Natriumsalz des Cellulosecarboxymethylethers) [<i>Carboxymethylcellulose (Sodium salt of carboxymethyl ether of cellulose)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 5px; text-align: center;">Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 473*	Zuckerester (Ester von Saccharose und Speisefettsäuren) [<i>Sucrose esters of fatty acids (esters of saccharose and edible fatty acids)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 474*	Zuckerglyceride (Mischung aus Saccharoseestern und Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren) [<i>Sucroglycerides (mixture of esters of saccharose and mono- and di-glycerides of edible fatty acids)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 475*	Polyglycerinester der Speisefettsäuren [<i>Polyglycerol esters of non-polymerised edible fatty acids</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 477*	Monoester von Propylenglykol (1,2-Propandiol) und von Speisefettsäuren, allein oder mit Diestern gemischt [<i>Mono-esters of propane-1,2-diol (propyleneglycol) and edible fatty acids, alone or in mixture with diesters</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 480*	Stearyl-2-lactylsäure [<i>Stearoyl 2-lactylic acid</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 481*	Natriumstearyl-lactyl-2-lactat [<i>Sodium stearoyl 2-lactylate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 482*	Calciumstearyllactyl-2-lactat [<i>Calcium stearoyl 2-lactylate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 483*	Stearyl tartrat [<i>Stearyl tartrate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 484*	Polyethylenglykol-glycerylricinoleat [<i>Glyceryl polyethyleneglycol ricinoleate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	<div style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>
E 486*	Dextrane [<i>Dextrans</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		<div style="background-color: #FF0000; color: white; border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht</div>

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [englischer Name]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 487*	Polyethylenglykol-Sojaölfettsäureester [Polyethylenglycol ester of fatty acids from soya oil]	—	Kälber	—	—	6000	Nur in Milchaustauschfuttermitteln	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 488*	Polyethylenglykol-glyceryl-Talgfettsäureester [Polyoxyethylated glyceride of tallow fatty acids]	—	Kälber	—	—	5000	Nur in Milchaustauschfuttermitteln		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 489*	Polyglycerinether mit den durch Reduktion von Ölsäure und Palmitinsäure erhaltenen Alkoholen [Ether of polyglycerol and of alcohols obtained by the reduction of oleic and palmitic acids]	—	Kälber	—	—	5000	Nur in Milchaustauschfuttermitteln		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 491*	Sorbitan-Monostearat [<i>Sorbitan monostearate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 492*	Sorbitan-Tristearat [<i>Sorbitan tristearate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 493*	Sorbitan-Monolaurat [<i>Sorbitan monolaurate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel		Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
									wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht
								Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen	
E 494*	Sorbitan-Monooleat [<i>Sorbitan monooleate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht	

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchstalter	Mindestgehalt	Höchstgehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechtsgrundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 495*	Sorbitan-Monopalmitat [<i>Sorbitan monopalmitate</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	—	Alle Futtermittel	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemeinschaftsregister/ RL 91/248/EWG)	Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 496*	Polyethylenglykol 6000 [<i>Polyethyleneglycol 6000</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	300	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 497*	Polymere von Polyoxypropylen-polyoxyethylen (M.G. 6800-9000) [<i>Polyoxypropylene-polyoxyethylene polymers (M.W. 6800-9000)</i>]	—	Alle Tierarten oder Tierkategorien	—	—	50	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht
E 498*	Teilpolyglycerinester von polykondensierten Rizinusfettsäuren [<i>Partial polyglycerol esters of polycondensed fatty acids of castor oil</i>]	—	Hunde	—	—	—	Alle Futtermittel		Kein Reevaluierungsantrag bei EU-Kommission eingereicht

Nr. oder EG-Nr.	Zusatzstoff [<i>englischer Name</i>]	Chemische Bezeichnung, Beschreibung	Tierart oder Tierkategorie	Höchst- alter	Mindest- gehalt	Höchst- gehalt	Sonstige Bestimmungen	Geltungsdauer der Zulassung (Rechts-grundlage)	Status der Reevaluierung
					mg/kg des Alleinfuttermittels				
E 499*	Cassia-Gum [<i>Cassia gum</i>]	—	Hunde, Katzen	—	—	17600	Nur Futtermittel mit einem Feuchtigkeits- gehalt von mindestens 20 v.H.	unbegrenzt (§ 13 FuttMV in Verbindung mit dem Gemein- schaftsregister/ RL 97/72/EG)	<div style="background-color: #92d050; padding: 5px; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;">Reevaluierungs- antrag bei EU- Kommission eingereicht</div> <div style="background-color: #92d050; padding: 5px; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;">wissenschaftliche Meinung von der EFSA veröffentlicht</div> <div style="background-color: #92d050; padding: 5px; border: 1px solid black;">Beratung im Ständigen Ausschuss begonnen</div>

Fundstellen zu den Rechtsgrundlagen:

[Futtermittelverordnung](#) (FuttMV) in der jeweils geltenden Fassung

Anmerkungen:

* Zusatzstoff ist im [Gemeinschaftsregister der Europäischen Kommission](#) , Anhang I oder II, in der Kategorie 1 gelistet